

«ЛУНОХОД-1» ПОДДЕРЖИВАЕТ СВЯЗЬ С ЗЕМЛЕЙ

Сообщение ТАСС

Как уже сообщалось, в районе пребывания советского автоматического аппарата «Луноход-1» 24 ноября 1970 года начался период лунной ночи, который будет продолжаться до 8 декабря. В это время автоматический аппарат находится в стационарном ориентированном положении.

В соответствии с программой работы лунохода в период лунной ночи с автоматическим аппаратом проводятся сеансы радиосвязи с целью получения телеметрической информации.

В очередной сеанс связи, состоявшемся 27 ноября, были получены данные о параметрах на борту лунохода и состоянии его систем. Давление газа в приборном отсеке лунохода составляет 755 миллиметров

ртутного столба, температура плюс 15 градусов по Цельсию. Температура внешних частей конструкции лунохода — ковеса, антенн — находится в пределах от минус 90 до минус 125 градусов по Цельсию.

Луноход сорентирован на поверхности Луны определенным образом, обеспечивающим работу с отражателем для лазерной локации Луны. Крышка отражателя открыта, что подтверждается данными телеметрической информации.

Самолетный аппарат «Луноход-1» находится в районе Моря Дождей южнее залива Радуги в точке с географическими координатами: 38 градусов 17 минут северной широты и 35 градусов западной долготы.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ТРУД

Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ с 19 февраля 1921 года | № 279 (15188) | Суббота, 28 ноября 1970 г. | Цена 2 коп.

XXIV СЪЕЗДУ КПСС ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

ПЯТИЛЕТКА ВЫПОЛНЕНА

Ярославская область

Трудящиеся Ярославской области досрочно завершили пятилетний план по общему объему промышленного производства и выпуску большинства важнейших изделий. Перевыполнен план производства электроэнергии, дизельного топлива, пластических масс и синтетических смол, автокрышек, хлопчатобумажных тканей, кожаной обуви и ряда других видов продукции. Более четырех пятых прироста получено за счет повышения производительности труда.

По сравнению с предыдущим пятилетием работники сельского хозяйства продали государству больше: зерна — на 28 процентов, картофеля — на 33, молока — на 48, мяса — на 31 процент, яиц — в 2 раза.

Курская область

Работники промышленности Курской области досрочно выполнили задание пятилетки по выпуску продукции. Общий объем производства возрос более чем в 1,5 раза. Получили дальнейшее развитие машиностроение и металлообработка, химическая, железнодорожная и легкая промышленность. Добыча железной руды на Михайловском месторождении Курской магнитной аномалии увеличилась за пять лет на 72 процента.

Колхозы и совхозы увеличили производство и продажу государству продуктов земледелия и животноводства. Среднегодовая урожайность зерновых культур за пятилетие возросла на 6 центнеров с гектара.

Херсонская область

Досрочно завершили пятилетний план по общему объему производства продукции промышленности предприятий Херсонской области. Выпуск продукции увеличился более чем в 1,5 раза. Работники сельского хозяйства увеличили производство и продажу государству зерна, подсолнечника, мяса, молока, яиц и шерсти. Возросло поголовье скота и птицы.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие предприятий промышленности, колхозники и работники совхозов Ярославской, Курской, Херсонской областей развинули предсезонное социалистическое соревнование. (ТАСС).

БОЛЬШОЙ УСПЕХ ХЛОПКОРОВОД УЗБЕКИСТАНА

Претворяя в жизнь решения XXIII съезда партии и пленумов ЦК КПСС, хлопководы Узбекистана в текущем году вырастили высокий урожай хлопчатника, организованно провели уборку и намного перевыполнили план и социалистические обязательства по продаже хлопкопродукта государству.

От колхозов и совхозов республики поступило 4,660 тысяч тонн хлопко-сырца, на 610 тысяч тонн больше плана. Такое большое количество хлопка заготовлено в республике впервые. Около 80 процентов хлопка сдано первыми сортами. Значительно перевыполнен план заготовки наиболее ценных тонковолокнистых сортов хлопчатника.

Социалистические обязательства по продаже хлопка государству выполнены в области республики и Каракалпакской АССР. Отлично работали на уборке урожая механизаторы. Многие районы, колхозы и совхозы собрали машины 80—90 процентов урожая. Продажа хлопка государству продолжается.

Основные положения научного социализма и их окончательная формулировка принадлежат Марксу. Поэтому революционная теория по праву носит его имя. Однако и Энгельс сыграл выдающуюся роль в создании и разработке марксистской теории, ее защите и распространении. Можно с уверенностью сказать, что нет в марксизме ни одной сколько-нибудь значительной проблемы, в разработке которой Энгельс не внес бы существенного вклада.

Докладчик подчеркнул, что Энгельс был не только создателем социалистической теории с экономической наукой. То, что он сделал для экономического обоснования социалистических идей, представляло собой важнейший шаг на пути превращения социализма из утопии в науку.

Маркс и Энгельс решили задачу гигантской исторической важности, объединив лучшие достижения человеческой мысли, создали цельную и полнокровную теорию развития мира и сделали ее значением практической борьбы рабочего класса за переустройство общества на социалистических началах.

Применяя философский материализм к объяснению исторического процесса, Энгельс установил, что и Маркс, что определяющей силой развития истории является в конечном счете производство материальных жизненных средств. Борьба вокруг материальных, экономических интересов составляет самую суть классовой борьбы в обществе, расколотившей на противоположные классы. Но развитие производительных сил подготавливает условия для уничтожения классового разделения общества на эксплуататоров и эксплуатируемых. Исторический материализм впервые обосновал ту истину, что не бог и не герой, не короли и полководцы, а народные массы являются подлинными творцами и двигателями истории.

В области философии Энгельс сделал основополагающие открытия и создал подлинно классические труды.

ВЕЛИКИЙ МЫСЛИТЕЛЬ И РЕВОЛЮЦИОНЕР

ТОРЖЕСТВЕННОЕ СОБРАНИЕ В МОСКВЕ, ПОСВЯЩЕННОЕ 150-летию СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ФРИДРИХА ЭНГЕЛЬСА

Все прогрессивное человечество в этом году широко отмечает 150-летие со дня рождения Фридриха Энгельса — верного друга и боевого сподвижника Карла Маркса. Заслуги Энгельса перед освободительным движением народов мира, перед историей человечества столь велики, что имя его почитается повсюду трудящимися с такой же любовью и уважением, как бессмертные имена Маркса и Ленина.

Торжественное собрание, посвященное 150-летию со дня рождения Фридриха Энгельса, одного из основоположников научного коммунизма, выдающегося теоретика, вождя международного пролетариата, соратника и друга Карла Маркса, состоялось 27 ноября в Москве в Колонном зале Дома союзов.

В президиум были товарищи А. П. Кириленко, М. А. Суслев, П. Н. Демичев, И. В. Капитанов, В. Н. Пономарев, М. С. Соломенцев, председатель Центральной ревизионной комиссии КПСС Г. Ф. Сизов, и члены ЦК КПСС, члены ЦК КПСС и кандидаты в члены ЦК КПСС, видные советские ученые, переводчики предприятия.

Во вступительном слове секретаря МК КПСС В. Я. Павлов подчеркнул, что имя Энгельса так же, как и Маркса, навеки вошло в историю революционного движения трудящихся. Рука об руку с Марксом Энгельс прошел большой путь борьбы за дело рабочего класса. Вместе с Марксом он создал могучее идейное оружие пролетариата — теорию научного коммунизма. Вместе с Марксом он был одним из организаторов и руководителей первой революционной пролетарской партии — Союза коммунистов, а также первой массовой международной организации пролетариата — Первого Интернационала.

150-летие Ф. Энгельса, отметил В. Я. Павлов, мы отмечаем в год ленинского юбилея. Владимир Ильич Ленин, гениальный продолжатель дела Маркса-Энгельса, в своей теоретической и практической деятельности восторженно развил их учение применительно к новой исторической эпохе — эпохе перехода от капитализма к социализму. Идеи марксизма-ленинизма стали для коммунистов и всех трудящихся мира силой для преобразующей силой.

В. Я. Павлов объявил торжественное собрание открытым. Был исполнен Государственный гимн Советского Союза.

С докладом «Фридрих Энгельс — великий пролетарский мыслитель и революционер» выступил член ЦК КПСС, директор Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС, академик П. Н. Федосеев.

Эти слова Энгельса оказались, поистине пророческими. На рубеже XIX и XX веков рабочий класс начинал новую полосу битвы против буржуазии. Наибольший размах получило рабочее движение в России, куда, как и предвидели Маркс и Энгельс, переместился центр мирового революционного движения. Знания Маркса и Энгельса помогли им впереди великий продолжатель их дела — В. И. Ленин и созданная им партия нового типа — партия большевиков.

Докладчик отметил жизненное значение принципиальных положений основоположников марксизма, касающихся роли партии как авангарда всего народа и его политического вождя, отношения рабочего класса к государству.

Как никто из мыслителей и поэтов, Энгельс воспеет творческую роль труда в развитии человека и человеческого общества. Он впервые ярко и убедительно показал, что труд не только источник существования, но и предельно неистощимый источник совершенствования физических и интеллектуальных способностей человека.

Развитие социалистической экономики в СССР и в других социалистических странах, где уничтожен подневольный характер труда, в полной мере оправдывает предвидение основоположников марксизма. Год от года, от пятилетия к пятилетию нарастают мощные производственные силы социализма, доказывая превосходство социалистической системы хозяйства над капитализмом. Советский народ, досрочно выполняя утвержденный XXIII съездом КПСС пятилетний план, продвигает нашу страну на новые рубежи исторического пути к коммунизму. Юбилейный ленинский год советские люди завершают с выдающимися достижениями в развитии экономики, науки и культуры.

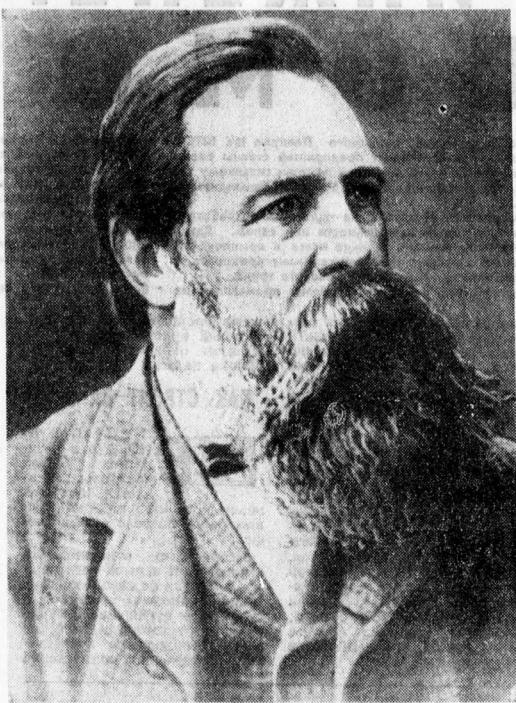
С глубоким уважением почтительная память Фридриха Энгельса — гениального мыслителя и великого революционера, верного друга и сподвижника Карла Маркса, сказал в заключение докладчик, коммунисты, все трудящиеся Советского Союза преисполнены решимости еще активнее бороться за осуществление их бессмертного дела. Энгельс — пример для нас, пример личной скромности и революционного мужества, коммунистической убежденности и идейной стойкости, партийной принципиальности, верности трудящимся и волевающей непримиримости к их врагам.

Триумфальное шествие по земному шару идей марксизма-ленинизма, с особой наглядностью проявившееся в год ленинского юбилея, — лучшее свидетельство бессмертия того дела, которому отдал свои жизни Фридрих Энгельс.

Торжественное собрание, посвященное знаменательной дате, объявляется закрытым. Собравшиеся поют партийный гимн «Интернационал».

После собрания состоялся концерт.

Торжественные собрания и вечера, посвященные 150-летию со дня рождения Ф. Энгельса, состоялись 27 ноября в Казани, Ташкенте, Алма-Ате, Баку, Энгельсе и других городах. (ТАСС).



Фридрих ЭНГЕЛЬС

Масловское владение диалектикой. Основное владение диалектикой — это решение сложнейшей проблемы общественной жизни, перед которой была бессильна буржуазная наука. Огромную роль в развитии диалектики сыграл Энгельс. Он создал и разработал марксистскую теорию, ее защите и распространении. Можно с уверенностью сказать, что нет в марксизме ни одной сколько-нибудь значительной проблемы, в разработке которой Энгельс не внес бы существенного вклада.

Докладчик подчеркнул, что Энгельс был не только создателем социалистической теории с экономической наукой. То, что он сделал для экономического обоснования социалистических идей, представляло собой важнейший шаг на пути превращения социализма из утопии в науку.

Маркс и Энгельс решили задачу гигантской исторической важности, объединив лучшие достижения человеческой мысли, создали цельную и полнокровную теорию развития мира и сделали ее значением практической борьбы рабочего класса за переустройство общества на социалистических началах.

Применяя философский материализм к объяснению исторического процесса, Энгельс установил, что и Маркс, что определяющей силой развития истории является в конечном счете производство материальных жизненных средств. Борьба вокруг материальных, экономических интересов составляет самую суть классовой борьбы в обществе, расколотившей на противоположные классы. Но развитие производительных сил подготавливает условия для уничтожения классового разделения общества на эксплуататоров и эксплуатируемых. Исторический материализм впервые обосновал ту истину, что не бог и не герой, не короли и полководцы, а народные массы являются подлинными творцами и двигателями истории.

В области философии Энгельс сделал основополагающие открытия и создал подлинно классические труды.

Энгельс считал своим первейшим долгом не только выработку правдивой теории, постоянное обогащение ее, но и соединение ее с революционным рабочим движением. Органическое сочетание революционной теории и практики пронизывало всю кипучую деятельность Энгельса по руководству рабочим движением.

Вместе с Марксом Энгельс стоял у истоков международного коммунистического движения. Они были создателями и руководителями «Союза коммунистов» — первой в истории международной коммунистической организации рабочего класса. Маркс и Энгельс раскрыли неразрывную связь между борьбой рабочего класса в одной, отдельно взятой стране и революционным движением пролетариата всех стран мира в целом. Они пришли к выводу о том, что как по своему социальному содержанию, так и по условиям достижения победы революционная борьба против буржуазии есть интернациональное дело рабочего класса всех стран. Этот вывод нашел свое выражение в знаменитом девизе: «Пролетарии всех стран, соединяйтесь!».

Вершиной титанической деятельности Маркса и Энгельса по организации сил рабочего класса явилось создание в 1864 году международного товарищества рабочих — Первого Интернационала.

Докладчик напомнил, что начиная с 60-х годов внимание Энгельса, как и внимание Маркса, все в большей степени привлекают события, происходящие в России. Изучив русский язык, они знакомятся в оригинале с материалами об экономическом и социальном положении России, поддерживают оживленные связи и переписку с участниками революционного движения, первыми русскими марксистами, видными общественными деятелями.

Своими советами и личным влиянием Энгельс оказал громадную помощь русскому революционному движению. Большой радостью для Энгельса было образование в 1883 году первой марксистской группы «Освобождение труда», положившей начало распространению марксизма среди русских революционеров. С горячей симпатией относился к литературной и политической деятельности русских марксистов — Г. В. Плеханова и его единомышленников. Энгельс в апреле 1885 года писал: «Я горжусь тем, что среди русской молодежи существует партия, которая искренне и без оговорок приняла великие экономические и истори-

ческие теории Маркса». Высоко оценивая Энгельса как великого революционного мыслителя, выражая уверенность, что он сыграл решающую роль при свержении самодержавия, на слове своих дней, оценивая реальное положение в рабочем движении, Энгельс с надеждой отмечал возрастающее интернациональное единство трудящихся, в котором видел залог победы рабочего класса. Он писал: «Формируется армия международного пролетариата, — и наступающий новый век приведет ее к победе».

Эти слова Энгельса оказались, поистине пророческими. На рубеже XIX и XX веков рабочий класс начинал новую полосу битвы против буржуазии. Наибольший размах получило рабочее движение в России, куда, как и предвидели Маркс и Энгельс, переместился центр мирового революционного движения. Знания Маркса и Энгельса помогли им впереди великий продолжатель их дела — В. И. Ленин и созданная им партия нового типа — партия большевиков.

Докладчик отметил жизненное значение принципиальных положений основоположников марксизма, касающихся роли партии как авангарда всего народа и его политического вождя, отношения рабочего класса к государству.

Как никто из мыслителей и поэтов, Энгельс воспеет творческую роль труда в развитии человека и человеческого общества. Он впервые ярко и убедительно показал, что труд не только источник существования, но и предельно неистощимый источник совершенствования физических и интеллектуальных способностей человека.

Развитие социалистической экономики в СССР и в других социалистических странах, где уничтожен подневольный характер труда, в полной мере оправдывает предвидение основоположников марксизма. Год от года, от пятилетия к пятилетию нарастают мощные производственные силы социализма, доказывая превосходство социалистической системы хозяйства над капитализмом. Советский народ, досрочно выполняя утвержденный XXIII съездом КПСС пятилетний план, продвигает нашу страну на новые рубежи исторического пути к коммунизму. Юбилейный ленинский год советские люди завершают с выдающимися достижениями в развитии экономики, науки и культуры.

С глубоким уважением почтительная память Фридриха Энгельса — гениального мыслителя и великого революционера, верного друга и сподвижника Карла Маркса, сказал в заключение докладчик, коммунисты, все трудящиеся Советского Союза преисполнены решимости еще активнее бороться за осуществление их бессмертного дела. Энгельс — пример для нас, пример личной скромности и революционного мужества, коммунистической убежденности и идейной стойкости, партийной принципиальности, верности трудящимся и волевающей непримиримости к их врагам.

Триумфальное шествие по земному шару идей марксизма-ленинизма, с особой наглядностью проявившееся в год ленинского юбилея, — лучшее свидетельство бессмертия того дела, которому отдал свои жизни Фридрих Энгельс.

Торжественное собрание, посвященное знаменательной дате, объявляется закрытым. Собравшиеся поют партийный гимн «Интернационал».

После собрания состоялся концерт.

Торжественные собрания и вечера, посвященные 150-летию со дня рождения Ф. Энгельса, состоялись 27 ноября в Казани, Ташкенте, Алма-Ате, Баку, Энгельсе и других городах. (ТАСС).

ПРИБЫТИЕ ТОВАРИЩА Л. И. БРЕЖНЕВА В АРМЕНИЮ

27 ноября Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь Московского горкома КПСС тов. В. В. Гришин, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС тов. Г. В. Оманов прибыли из Вудзеша в Ереван для участия в торжествах, посвященных 50-летию Армянской ССР и Коммунистической партии Армении.

В Ереванском аэропорту почетных гостей встречали первый секретарь ЦК КП Армении тов. А. Е. Кочинян, Председатель Президиума Верховного Совета Армянской ССР тов. Н. Х. Арутюнян, Председатель

Совета Министров Армянской ССР тов. Б. А. Мурадян, руководители республиканских министерств и ведомств, городских, партийных и советских организаций, делегации братских республик, прибывшие в Армению на юбилейные торжества, представители трудящихся столицы республики. (ТАСС).

В Ереванском аэропорту почетных гостей встречали первый секретарь ЦК КП Армении тов. А. Е. Кочинян, Председатель Президиума Верховного Совета Армянской ССР тов. Н. Х. Арутюнян, Председатель

ВОЗВРАЩЕНИЕ

А. Н. КОСЫГИНА В МОСКВУ

27 ноября в Москву возвратился из поездки в Иваново и Горький член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин.

Н. В. ПОДГОРНЫЙ ВОЗВРАТИЛСЯ ИЗ ЧССР

В Москву из Праги 27 ноября возвратился член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный, выезжавший в ЧССР в связи с 75-летием со дня рождения Президента Чехословацкой Социалистической Республики, члена Президиума Центрального Комитета Коммунистической партии Чехословакии Людвика Свободы.

НА ЗАСЕДАНИИ ГЕНСОВЕТА БКТ

25 ноября в Лондоне состоялось заседание Генсовета БКТ, чтобы окончательно разработать планы проведения демонстраций против антипрофсоюзного законопроекта правительства.

Для координации борьбы в парламенте против этого законопроекта создан комитет связи в составе членов Генсовета, оппозиционного «теплого кабинета», профсоюзных членов парламента и членов национального исполкома лейбористской партии.

Под руководством этого комитета в защиту профсоюзов на 8 декабря готовится по всей стране забастовки и демонстрации протеста.

Как стало известно, правительство намерено наложить огромные штрафы на тех членов профсоюза, которые примут участие в «незаконных» забастовках. (Соб. инф. «Труда»).

ВЫСОКАЯ НАГРАДА РОДИНЫ

Указом Президиума Верховного Совета СССР за большие успехи, достигнутые трудящимися области в выполнении заданий пятилетнего плана по производству промышленной продукции, в развитии науки и культуры, Новосибирская область награждена орденом Ленина.

Указом Президиума Верховного Совета СССР за большие успехи, достигнутые трудящимися города в хозяйственном и культурном строительстве, в выполнении заданий пятилетнего плана по развитию промышленного производства, город Рига награжден орденом Ленина.

Указом Президиума Верховного Совета СССР за большие успехи, достигнутые трудящимися города в хозяйственном и культурном строительстве, в выполнении заданий пятилетнего плана по развитию промышленного производства город Таллин награжден орденом Ленина.

ПОСЛЕДНИЕ ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

СОЛИДАРНОСТЬ С ВЬЕТНАМОМ

Секретариат Всемирной Федерации профсоюзов в связи с бомбардировкой авиацией американских империалистов территории Демократической Республики Вьетнам выразил решительный протест против этой новой преступной агрессивной акции. Это новое преступление, говорится в опубликованном отделе печати ВФП протесте секретариата Всемирной Федерации профсоюзов, вызывает гнев и возмущение во всем мире.

Секретариат Всемирной Федерации профсоюзов еще раз заверяет трудящихся и народ Демократической Республики Вьетнам в своей нерушимой солидарности с ним.

Секретариат ВФП призвал профсоюзов и трудящихся мира усиливать единство действий с тем, чтобы заставить американское правительство принять предложения, выдвинутые Временным революционным правительством Республики Южный Вьетнам относительно немедленного прекращения войны во Вьетнаме и любых агрессивных акций против Демократической Республики Вьетнам со стороны США.

А. ДИДУСЕНКО. (Соб. корр. «Труда»). ПРАГА, 27 ноября.

НА ЗАСЕДАНИИ ГЕНСОВЕТА БКТ

25 ноября в Лондоне состоялось заседание Генсовета БКТ, чтобы окончательно разработать планы проведения демонстраций против антипрофсоюзного законопроекта правительства.

Для координации борьбы в парламенте против этого законопроекта создан комитет связи в составе членов Генсовета, оппозиционного «теплого кабинета», профсоюзных членов парламента и членов национального исполкома лейбористской партии.

Под руководством этого комитета в защиту профсоюзов на 8 декабря готовится по всей стране забастовки и демонстрации протеста.

Как стало известно, правительство намерено наложить огромные штрафы на тех членов профсоюза, которые примут участие в «незаконных» забастовках. (Соб. инф. «Труда»).

ПРОТИВ ВОЗДУШНОГО ПИРАТСТВА

НЬЮ-ЙОРК, 27 ноября. (ТАСС). Международная ассоциация воздушного транспорта выступила с поддержкой резолюции Генеральной Ассамблеи ООН по вопросу о «захвате самолетов в воздухе или амбаристстве в полеты гражданской авиации».

ПРОТЕСТ МИД ГДР

БЕРЛИН, 27 ноября. (ТАСС). Министрство иностранных дел ГДР выступило с протестом против заседания в Западной Берлине фракции ХДС/ХСС западногерманского бундестага, назначенного на 30 ноября — 1 декабря.

МИД ГДР расценивает это заседание фракции ХДС/ХСС в Западном Берлине, который является самостоятельной политической единицей, как составную часть кампании правых сил ФРГ, направленной против разрядки напряженности в центре Европы.

НАКАЛЯЮТ ОБСТАНОВКУ

ЛОНДОН, 27 ноября. (ТАСС). Действия экстремистских групп снова накаляют обстановку в Ольстере. Минувшей ночью в городе Арма произошел еще один взрыв бомбы — 148-й по счету в нынешнем году.

Несмотря на официальный запрет всякого рода манифестаций, протестные экстремисты беззастенчиво проводят свои шествия и парады. Юнионистские власти практически поощряют их действия, до сих пор один из организаторов или участников этих шествий не был наказан.

ЗАЯВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КНР

ПЕКИН, 27 ноября. (ТАСС). Правительство КНР выступило с заявлением в связи с вторжением португальских наемных войск в Гвиней. В заявлении выражается самое решительное осуждение этого агрессивного акта.

НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

В связи со 150-летием годовщины со дня рождения Фридриха Энгельса парижское издательство «Эдисон-социаль» выпускает юбилейное издание «Фридрих Энгельс». Оно включает около четырех тысяч писем, многие из которых публикуются впервые.

С июля по сентябрь театр дал 50 представлений в Тонно, Нагоя и других городах страны. С исключительным успехом была показана пьеса «Мингя» в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

В настоящее время население ОАР превысило 34 миллиона человек. По опубликованным здесь данным Центрального управления мобилизации и статистики, к июлю 1970 года численность населения страны достигла 33,954 тысяч человек.

Свыше 50 процентов всего населения ОАР, т. е. 18,2 миллиона человек, заняты в сельском хозяйстве.

Корсика объявлена «зоной бедствия» из-за сильных засух, которая стоит на этом средиземноморском острове Франции с марта. Под угрозой гибели находится стада овец, которые не находят больше травы на выгоревших от солнца пастбищах. Корсика вынуждена закупать срочно фуражные корма в других департаментах Франции.

В Манильском аэропорту арестован неизвестный, пытавшийся совершить покушение на папу Павла VI, который прибыл на Филиппины в ходе 10-дневной поездки по Азии.

ГОСТИ СОВЕТСКОЙ АРМЕНИИ

ЕРЕВАН, 27 ноября. (ТАСС). Отметить знаменательную дату в жизни братской советской республики — 50-летие установления Советской власти в Армении и образования Коммунистической партии Армении в Ереван прибыли делегации: Российской Федерации — во главе с Председателем Президиума Верховного Совета РСФСР тов. М. А. Ясновым; Украинской ССР — во главе с членом Политбюро ЦК КПСС, первым секретарем ЦК КП Украины тов. П. Е. Шелестом; Белорусской ССР — во главе с кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС, первым секретарем ЦК Компартии Белору-

ЕРЕВАН НАКАНУНЕ ТОРЖЕСТВЕННОГО ЮБИЛЕЯ

си тов. П. М. Машероном; Узбекской ССР — во главе с кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС, первым секретарем ЦК Компартии Узбекистана тов. Ш. Р. Рашидовым; Казахской ССР — во главе с кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС, первым секретарем ЦК Компартии Казахстана тов. Д. А. Кунаевым; Грузинской ССР — во главе с кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС, первым секретарем ЦК КП

Грузии тов. В. П. Мжаванадзе; Азербайджанской ССР — во главе с первым секретарем ЦК Компартии Азербайджана тов. Г. А. Алиевым; Литовской ССР — во главе с Председателем Совета Министров Литовской ССР тов. И. А. Манюшом; Молдавской ССР — во главе с первым секретарем ЦК Компартии Молдавии тов. И. И. Водолом; Латвийской ССР — во главе с первым секретарем ЦК Компартии Латвии тов. А. Э. Воссом; Киргизской

ССР — во главе с первым секретарем ЦК Компартии Киргизии тов. Т. Усубалиевым; Таджикской ССР — во главе с первым секретарем ЦК Компартии Таджикистана тов. Д. Р. Расуловым; Туркменской ССР — во главе с первым секретарем ЦК Компартии Туркменистана тов. М. Гапуровым; Эстонской ССР — во главе с первым секретарем ЦК Компартии Эстонии тов. И. Г. Кабином; делегации городов-героев Москвы и Ленинграда. Делегацию Вооруженных Сил СССР возглавляет министр обороны СССР, Маршал Советского Союза тов. А. А. Гречко.

РАЗВЕРТЫВАЯ ШЕФСТВО НАД КОЛХОЗАМИ И СОВХОЗАМИ, КОЛЛЕКТИВЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИШЛИ К ВЫВОДУ: ГЛАВНОЕ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ТОМ, ЧТОБЫ ОКАЗЫВАТЬ

СЕЛУ ИНЖЕНЕРНУЮ ПОМОЩЬ

ВСЕСОЮЗНЫЙ
ВТОРНИК-СЕМИНАР
«ТРУДА»
В КЕМЕРОВО

Выполняя решения июльского Пленума ЦК КПСС, передовики промышленных предприятий страны составляют пятилетние планы шефской помощи сельскому хозяйству. Эта инициатива была одобрена Президиумом ВЦСПС.

В Кемеровской области была тщательно разработана система шефства промышленности над селом. Здесь предусмотрены помощь прежде всего в комплексной механизации и автоматизации трудоемких процессов, в индустриализации сельскохозяйственного труда.

Изучению опыта шефской работы промышленных

предприятий Кемеровской области был посвящен очередной вторник-семинар «Труда». В нем приняли участие более трехсот работников партийных, советских, профсоюзных и хозяйственных организаций, промышленных и сельскохозяйственных предприятий Кемеровской области, делегации из Алтайского края, Новосибирской, Омской, Томской областей, ответственные работники Министерства химической промышленности, сельского строительства СССР, ЦК профсоюзов рабочих нефтяной и химической промышленности, рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок.

готов сводный план шефства, который будет одобрен на пленуме обкомпартии и бюро обкома партии.

КАК СТРОИТЬ НА СЕЛЕ

СТЕСТИ ВЕ НО, что в пятилетних планах предусматривается большой объем строительно-монтажных работ на селе силами шефов.

Необходимо отметить, что характерной чертой всех планов является не слепое копирование типовых проектов, а творческое отношение к существующей технологии, внесение в нее необходимых коррективов, внедрение комплексной

проверки практикой, что родилось в тех же инициативных группах промышленных предприятий, — как это ускорило дело, сократит затраты труда и средств!

Очень поможет и знакомство с новшествами непосредственно на месте. В этом, кстати, убедились и участники вторника-семинара, побывав на ряде химических предприятий Кемеровской области, в частности на Кемеровском птицефабрике.

Эта фабрика автоматизирована с помощью городских шефов, стала на один уровень с передовыми заводами города по культуре и производительности труда и является собой прообраз сельскохозяйственного предприятия будущего.

ДАВАЙТЕ СОРЕВНОВАТЬСЯ!

ПЯТИЛЕТНИЕ планы шефской помощи в механизации и автоматизации трудоемких сельскохозяйственных процессов дали толчок к пересмотру всех сторон шефской работы профсоюзных организаций.

Так, завком профсоюза завода «Карболит» провел практический семинар у себя на предприятии с профсоюзными активами совхоза «Лубокский» по вопросам организации социалистического соревнования и движения за коммунистический труд. Завком азототузовского завода создал группу из инженерно-технических работников, экономистов, членов общественного бюро экономического анализа, которые помогут специалистам подшефного совхоза глубоко проанализировать вопросы экономической эффективности производственных процессов и внедрить в совхозе хозяйственный расчет.

Профком завода «Кузбасс-электромотор» оказал практическую помощь рабочему совхоза «Угленский» в обучении профсоюзного актива. С практической работы по подготовке и проведению рабочих собраний на орден Ленина Анжеро-медногорском заводе познакомил членов рабочего комитета профсоюзного совхоза «Яйский».

В Кузбассе разработана большая программа шефской помощи в вопросах культуры и быта. Причем в ней предусматривается не просто, скажем, выезд в село коллективов художественной самодеятельности с концертами, но и оказание планомерной методической помощи сельским очагам культуры.

Отказавшись на решения июльского Пленума ЦК КПСС, кузбассовцы развернули всестороннюю, всеобщую, планомерную шефскую помощь сельскому хозяйству. И она, несомненно, даст богатые плоды.

Разрезаясь с семинара, его участники — кемеровцы и новосибирцы, томичи, омиты и алтайцы заявляли: давайте соревноваться! Давайте соревноваться за лучшую помощь сельскому хозяйству, за общий подъем сельскохозяйственного производства!

Ю. ЕРМОЛАЕВ,
В. КОТЛЯРОВ,
А. НАГАЙПЕВ.
(Спец. корр. «Труда»)
КЕМЕРОВО.



Семья газет. (Из якутского альбома).

Рис. Р. Иванова.

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

● ЕРЕВАН. В канун полувекового юбилея Советской Армении дана в эксплуатацию радиорелейная линия Ереван — Зангезур. Телезрителями стали жители высокогорных Сисанского, Горисского и Кафанского районов. Они получили возможность смотреть передачи первой республиканской программы.

● ВОЛОГА. Знак качества присвоен десяти видам кружев вологодского объединения «Снежинка». Художественное совершенство рисунков, выполненных в традиционном народном стиле, придает неповторимое своеобразие вологодским кружевам. Художники разработали 135 новых рисунков.

● ХЕРСОН. Необычная экспедиция отправилась вчера из Херсона на Дальний Восток. Ее цель — доставить в Находку построенный на Херсонском судостроительном заводе огромный железобетонный док. Это — настоящий плавающий завод с современным оборудованием, портальными кранами. Здесь можно ремонтировать суда водоизмещением до 20 тысяч тонн. Док ведут четыре мощных буксира. Им предстоит пройти свыше 17 тысяч миль.

● ЛЕНИНГРАД. Участники высокоширотной воздушной экспедиции «Север-22», которая пополнила запасы продовольствия и снаряжения на дрейфующих станциях в Северном Ледовитом океане, возвратились вчера из Арктики в Ленинград. На «Северный полюс-19» доставлена новая смена полярников и произведена частичная замена зимовочных станций «СП-20».

● ГОРЬКИЙ. Третья электронно-вычислительная машина «Минск-22» начала работать на Горьковском автомобильном заводе. Первая ЭВМ обеспечивает предприятие всей необходимой плано-учетной информацией. Вторая машина ведет финансовую документацию. Третьей электронно-вычислительной машине поручено решение инженерных задач.

На снимке: в вычислительном центре Горьковского автозавода.

Фото В. Войтенко. (ТАСС).



ЗАКОН ОБЯЗАТЕЛЕН ДЛЯ ВСЕХ

А ОТВЕЧАТЬ ВСЕ-ТАКИ ПРИДЕТСЯ!

В СЕМИПАЛАТИНСКЕ народный суд слушает необычное гражданское дело. Истец — заместитель начальника областного производственно-технического управления связи М. Станкевич. Ответчик — техническая инспекция республиканского комитета профсоюза работников связи. Возникло это удивительное дело не сразу. Начало ему положил визит в Семипалатинск главного технического инспектора республиканского комитета профсоюза работников связи Г. Сердюкова. Он организовал выборочную проверку состояния охраны труда и техники безопасности. Картина выяснилась удручающая: во многих отделениях связи освещение — ниже всякой критики, отсутствует вентиляция.

Словом, на каждом шагу грубые нарушения охраны труда. В транспортной конторе связи, где начальником Л. Приходько, каждый водитель работал за полугода в среднем по 180 сверхурочных часов, трижды превысив разрешенные законом нормы. Ни один из 95 водителей не имеет регулярных дней отдыха в течение недели.

Знание транспортной конторы — в трещинах, летом с потолка течет гудрон. Монтаж водопроводной сети не закончен, смотровые канавы заполнены грунтовой водой, и в них невозможно работать.

Естественно, Сердюков выдал предписание устранить все недостатки, создать рабочим нормальные условия труда и отштрафовал начальника транспортной конторы Приходько на 30 рублей.

А какое по всему этому отношение Станкевич? Самое прямое. Заместитель начальника управления возглавляет государственную комиссию, принимающую в эксплуатацию транспортную контору. По его настоянию, как говорится, объект был принят с оценкой «хорошо».

Куда же смотрела техническая инспекция профсоюза? В том-то и дело, что инспекция вообще никуда не смотрела. Ее попросту обманули. Выяснилось также, что в акте государственной комиссии о приеме в эксплуатацию Дома связи в г. Аягзе (государственную комиссию также возглавлял Станкевич) тоже нет подписей технической инспекции. Ее представитель П. Теплый не согласился подписать акт из-за незначительного количества недостатков. Но это отнюдь не обезбуждало бравых связистов. Дом связи стали эксплуатировать, игнорируя протесты инспектора. Таким же образом без согласия технической инспекции были приняты в эксплуатацию АТС-2, АТС-3 и Урджарский дом связи. Впоследствии на каждом объекте были выявлены массы недостатков. Сердюков за грубые нарушения порядка приема в эксплуатацию законченных объектов отштрафовал Станкевича на 50 рублей.

Казаись бы, Приходько и Станкевич, засучив рукава, возьмутся немедленно исправлять ошибки и недостатки. Вместо этого «обманщики» рину-

лись в атаку на Сердюкова. Они пожаловались на него в республиканский комитет профсоюза и Министерство связи Казахской ССР.

Но жалоба была так неубедительна и топорно сработана, что комитет не только отклонил ее, но и заявил в своем решении, что Станкевич по своим качествам не соответствует занимаемому посту. Вот тут-то заместитель начальника управления и подал заявление в суд на главного технического инспектора. Откуда же взялось стремление атаковать при столь шатких позициях? Тут, пожалуй, пришло время рассказать о начальнике областного производственно-технического управления связи Н. Омарове.

Еще в 1968 году управление связи приняло в эксплуатацию две автоматические телефонные станции, даже не считая нужным известить об этом техническую инспекцию. Главным техниксепром совхоза В. Иванова отправил тогда Омарову официальное письмо: «Ваши приняты в эксплуатацию АТС в районе 342-го квартала и городской АТС без акта государственной комиссии. Техническая инспекция совхоза предупреждает вас, что если эти объекты не будут сданы в эксплуатацию в установленном порядке, то мы вынуждены будем их закрыть».

Но Омарова это не волнует. Он игнорирует не только техническую инспекцию, но и обком профсоюза работников связи. Решил обком заслушать на заседании президиума отчет начальника Жаринского узла связи Д. Юрченко о состоянии охраны труда. Омаров воспротивился: «Юрченко не имеет права выступать на заседании. Пересели вопрос на другое заседание. И вновь Омаров не разрешил подчиненному выехать на заседание президиума».

Вот почему осмелел Станкевич. Опираясь на поддержку Омарова, и другие начальники из управления связи перестали считаться с профсоюзными организациями.

И вот слушается гражданское дело. Выступил Станкевич. Выступил технический инспектор Теплый. Немного времени потребовалось и суду под председательством Н. Головой для того, чтобы установить истину. Именем Казахской Советской Социалистической Республики выносятся решения: действия главного технического инспектора признать правильными. Претензии заместителя начальника областного управления связи Станкевича признать необоснованными. Штраф оставить в силе.

Так закончилось это гражданское дело. Но надо думать, что точку ставить рано. Казахский республиканский профсоюз и ЦК профсоюза работников связи, видимо, найдут возможность поставить на свое место Омарова и его сподвижников. И в самое ближайшее время.

Г. МАТЕШКИН.
(Корр. «Труда»)
СЕМПАЛАТИНСК.

УДИВИТЕЛЬНО, НО ФАКТ

— Возможно, — настаивают коксохимики.

— Вы уж о нас не забудьте, — просят автобазовцы. — Пусть замрем.

— Забудем, — твердо обещают коксохимики. — Вы к какому министерству относитесь? К Минтяжстрою УССР? А мы к Минчермету УССР. Какие могут быть переговоры?

И возмущившись ни с чем, автобазовцы снова берутся за пыльные лампы, спаяв от замерзания автомобиль и систему отопления.

И только за водопровод они абсолютно спокойны. Его не разорвало. В нем уже третий год нет ни капли воды. Авдеевский коксохимзавод не дает. А другого водного источника у автобаз нет.

Н. РЫНДИЧ.

ШЕФСКАЯ ПЯТИЛЕТКА

ИНЖЕНЕР НА Я, да и всякая другая помощь сельским труженикам будет эффективной лишь тогда, когда она носит не эпизодический, а постоянный характер, увязыва-

Из обращения участников Всесоюзного вторника-семинара

Участники вторника-семинара призывают коллективы всех промышленных предприятий, строков, транспорта страны широко развернуть всестороннее соревнование за дальнейшее усиление шефской помощи совхозам и колхозам, особенно в комплексной механизации и автоматизации трудоемких процессов, шире распростра-

нить инициативу передовиков, наметить конкретные планы оказания шефской помощи сельскому хозяйству на ближайшие пять лет. Это будет существенным вкладом в практическое претворение в жизнь решения июльского [1970 г.] пленума Центрального комитета Коммунистической партии Советского Союза.

1 стр. • ПРОЕКТЫ



НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ — город на Каме

«Верные Челны. Число жителей 720 душ обоего пола, 136 дворов, церковь, училище, водонапорная мельница, 13 лавок, базар по пятницам, 3 ярмарки. Пристань на реке Каме. Жители кроме хлебопашества занимаются бурлачеством и работами на пристани».

Географическо-статистический словарь Российской империи, т. 5 СПБ, 1888 г.

«Вместе с Камским автомобильным заводом будет построен новый город Набережные Челны, население которого уже в 1975 году возрастет до 180—200 тысяч жителей, а затем составит более 300 тысяч. В городе будет 25 школ, 42 детских учреждения, научно-учебный центр, несколько кинотеатров и дворцов культуры, большой театр, магазины на полторы тысячи рабочих мест, стадионы, дворцы спорта».

Материалы собрания актива Татарской областной партганизации, 21 февраля 1970 г.

Такое стремительное развитие города, вернее сказать — возникновение его, потому что от старинных в городе на Каме остались только красивые древнее название, доступные лишь нашему времени — времени стремительного преобразования нашей земли, увидят сами, начиная с 1972 года в Набережных Челнах предстоит вводить в строй по 300 тысяч квадратных метров жилой площади в год, затем эта цифра возрастет до 350 тысяч.

Проект детальной планировки города на 1971—1972 годы закончен. Над ним работали коллективы московских институтов ЦНИИЭП жилища и ЦНИИП градостроительства под руководством докторов архитектуры профессора Б. Р. Юбаненко и В. А. Шарварикова.

Новые Набережные Челны вытянутся 5—6-километровой полосой от старой части города вверх по реке до села Борончиков. Через город прольют три широкие, в восемь потоков движения, основные магистрали. Они свяжут индустриальный район, отдаленный от города километровой зеленой зоной, с жилыми массивами, городским спортивным центром, пассажирским речным вокзалом. Основными видами транспорта станут автобусы и скоростной трамвай. От 15 до 30 минут будет занимать путь до проходных будущего автозавода. Улицы, предназначенные специально для пешеходов, пойдут параллельно магистралям, и это обеспечит безопасность движения.

Микрорайоны будущего города разместятся между основными магистралями. Здесь будут жилые дома, построенные по самым современным типовым и индивидуальным проектам, с различными архитектурными решениями фасадов. А это значит, новый город не будет однообразен. Самобытная национальная культура Татарии, творчески переосмысленная в монументально-декоративном оформлении города, придаст Набережным Челнам неповторимый, запоминающийся облик.

Не забыты проектировщиками зоны отдыха, парки, пляжи, где разместятся пансионаты, базы отдыха и туризма. Ведь места, окружающие город, очень красивы — это знаменитые сосновые боры, воспеваемые Шиншниковым.

Город с 50-метровой высоты спускается к Каме двумя террасами, он, как говорят архитекторы, ориентирован на большую воду — Камское водохранилище.

На днях в Татарском обкоме КПСС был обсужден и утвержден проект областной планировки первой очереди строительства Набережных Челнов. Пройдет несколько лет, и путешествуя по Каме увидят на берегу древней русской реки город, который будет прекрасен. И завтрашний его день начался уже сегодня.

Н. КУЗНЕЦОВ.



ЖАР ЗАМЕРЗШЕГО ГАЗА

Во Всесоюзном научно-исследовательском институте природного газа составлен проект разработки и эксплуатации газового месторождения «Медвежье» Тюменской области при помощи сверхмощных скважин. Такого опыта еще не знает мировая практика.

Корреспондент «Труда» В. Извеков попросил одного из авторов проекта — начальника отдела разработки газовых и газоконденсатных месторождений ВНИИГАЗА С. Н. БУЗИНОВА рассказать об этом уникальном эксперименте на севере Западной Сибири.

— Когда мы приступили к работам, то не представляли точно, какими величинами придется оперировать. Судите сами. Сейчас средний дебит скважины в стране не превышает 200 тысяч кубометров газа в сутки, а только одна из наших «прорывисток» — скважина № 18 в «Медвежье» дает 5 миллионов кубометров. Возможности же всего этого месторождения достигают 70 миллиардов кубометров в год.

Но как получить все это богатство? Север Тюменской области — край болот, болот, бездорожья, тайги. В то же время осязаемая самая богатая газовая провинция мира надо быстро. В необычных природных условиях старые методы и приемы добычи не годятся. Нужны, я бы сказал, дерзкие, технические решения. И они были найдены.

Вместо обычного диаметра труб 62—75 миллиметров на экспериментальных буровых №№ 18 и 22 завели лифтовые трубы диаметром 170—320 миллиметров. Площадь сечения скважины увеличилась в 4—9 раз. Кроме того, было предложено вместо обычного равномерного распределения скважин по всему массиву создать «батарейную» схему расположения буровых.

Выгоды этого варианта были проверены предварительно на электронно-вычислительной машине. Она подтвердила предположения специалистов.

Но пробурить гигантскую скважину — полдела. Ведь она будет

проходить сквозь слой вечной мерзлоты. Газ, выходящий по скважине, разогреет и растопит лед мерзлоты. Многометровая буровая установка лишится твердого фундамента и окажется в аварийном положении.

В мировой практике не было методов борьбы с такими обвалами. Специальная технология, разработанная советскими специалистами, обеспечивает надежную эксплуатацию буровых в районах вечной мерзлоты.

Есть и еще одна проблема. Пройдя мерзлоту, газ, естественно, охлаждается. Снегобразная масса газового газа может образовывать пробки и закупорить ствол скважины. Еще хуже, если эта ледяная пробка возникнет в трубопроводе: тогда возможен даже разрыв нити. Чтобы этого не случилось, газ надо осушить, извлечь из него всю влагу. Для этого созданы специальные «осушители» на промыслах.

Теперь газ, добытый из глубин Севера, по магистральным трубопроводам сможет идти в любую точку страны. Разумеется, прокладывая газопроводы в условиях вечноморозных грунтов — задача особой сложности. Специалисты считают, что определенную часть магистрали можно будет уложить на поверхность. Наконец, рассматриваются возможности транспортировки газа в охлажденном и сжиженном состоянии. Это сулит немалый экономический эффект.



ДОМАШНЯЯ МАСТЕРСКАЯ

РАЗНЫЕ РАЗНОСТИ

● Молоко обладает свойством поглощать посторонние запахи. Поэтому, прежде чем наливать молоко, ополаскивайте посуду холодной водой.

● Если молоко подгорело, сразу же перелейте его в другую кастрюлю и, добавив щепотку соли, поставьте в таз с холодной водой.

БРЕЗЕНТ ПОРТИТ КРАСКУ

Брезент, накиннутый на кузов автомобиля, в зимнее время может основательно повредить окраску. Дело в том, что ткань, пропитанная от подтаивающего снега, примерзает к краске. Неосторожная попытка



Звезда Александра Боброва

Слесарю-лекальщику Липецкого завода специального инструмента и технологической оснастки А. П. Боброву исполнилось 50 лет.

Александр не было еще полных семнадцати лет, когда он впервые переступил заводскую проходную. Ему очень хотелось овладеть самой сложной, самой ответственной работой профессии. С задором, присущим молодости, он готов был ввязаться за любое дело. Но, как это часто бывает на первых порах, Александр не повезло. В цех он не попал. Его назначили в заводскую инструментальную кладовую. Помогите случаю. Юношу как-то зашел в известия в то время всею городу слесарь-лекальщик Василий Лямцев. Узнав, что Александр очень хочет перейти в цех, Василий вызвался помочь.

А вскоре Бобров работал уже в инструментальном цехе учеником слесаря-лекальщика. Его наставник Яков Оляшко, как никто, «чувствовал металл» и выработал это чувство у своего подопечного.

Говорят, искусство слесаря-лекальщика дается многими годами труда. Помните, коллега Боброва опытный слесарь-лекальщик В. М. Торшин говорил мне как-то:

— Искусство Александра Петровича — это, мне кажется, вершина мастерства в нашей профессии. Все он делает чуть тоньше любого из нас.

А ведь был такой момент, когда слесарь колебался: возвращаться или не возвращаться к своей профессии. Бобров только что демобилизовался из армии. Позади — четыре года войны. Тяжелый солдатский путь до Кенигсберга.

Выручил все тот же неизменный Яков Оляшко.

— Что это, друг, все грюдь в орденах да медалях, а с нашего фронта бежать собрался? — укорил он Боброва, случайно встретив на улице.

Александр Петрович кажется, что за минувшие четверть века в его жизни не произошло особенных событий. Мужал завода, совершенствовался — его, Боброва, мастерство. Инструментальный цех тракторного завода, где он работал, стал заводом специального инструмента и технологической оснастки. Получили рабочие разряды ученики Александр

2 стр. • НАШИ ЮБИЛЯРЫ

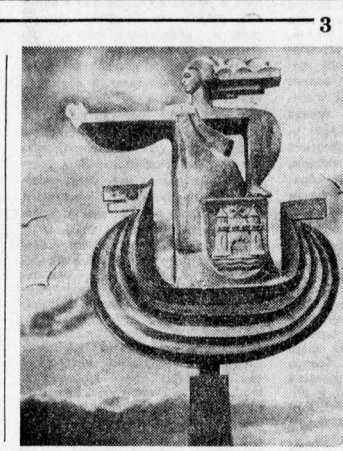
Звучит музыка Бетховена

Новые грампластинки фирмы «Мелодия»

16 декабря 1970 года в Советском Союзе и во всем мире будет отмечаться замечательный юбилей — двухсотлетие со дня рождения великого немецкого композитора Людвиг ван Бетховена.

— Всесоюзная студия грампластинки «Мелодия», — сказал в беседе с нашим корреспондентом ее главный редактор Клавдий Клавдинович Тихонов, — к юбилею Бетховена выпускает в ближайшее время новые грампластинки: Лунную и Патетическую сонаты в исполнении Эмilia Гильельми и в его же исполнении пять бетховенских концертов для фортепиано с оркестром.

Кроме того, любители класси-



ПРИВЕТСТВИЕ ДАУГАВЫ

В конце мола при впадении Даугавы в море будет установлена эта скульптура. На двадцатиметровом основании возвышается величественная фигура женщины. Кажется, это сама Даугава радостно встречает своих гостей.

Восьмиметровая фигура будет сделана из меди. Скоро ее строгий силуэт станет четко рисоваться на фоне то голубого, то серо-свинцового балтийского неба.

И. РУМОВА.

Фото И. Лермонтова.

3 стр. • ХРОНИКА

РЕКОРТАН В СОКОЛЬНИКАХ

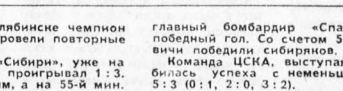
МОСКОВСКИЕ спортсмены получили хороший подарок. Не так давно закончено сооружение зимнего легкоатлетического манежа имени братьев Знаменских. А вот на днях здесь уложены последние метры рекортанта — искусственного покрытия беговой дорожки.

У дорожки внушительные размеры. Справа—130-метровая прямая. Здесь можно состязаться даже в беге на 110 м с барьерами. Три беговые дорожки на 200-метровом овале. В середине будут соревноваться прыгуны в высоту, длину, тройном и прыжках с шестом. Кроме того, есть секторы для толкания ядра.

Любопытная деталь: рекортан укладывали специалисты фирмы «Карл Фойт и сыновья», той самой, которая оборудует и стадионы будущей Олимпиады. Так что ведущие легкоатлеты уже сейчас могут опробовать себя на олимпийской почве.

Тренировки идут полным ходом. В секторах десятки юных и взрослых спортсменов. Берем два интервью. Н. Бурла, мастер спорта международного класса, призер Олимпийских игр в Мексике:

— Эта дорожка вызывает приятные воспоминания. Она очень похожа на ту, которая была в Мексике. Даже по цвету. Тот тарган был отличный, казался, что тебя несет вперед, хотя не прикладывавшие особых усилий. Может, поэтому неко-



На снимке: в новом манеже имени братьев Знаменских. Фото Н. Привалова.

Вчера в Новосибирске и Челябинске чемпион матчи с местными командами «Спартак», выступавший против «Сибиряка», уже на 2-й мин. повел 1:0, но в перерыве проигрывал 1:3. Лишь на 46-й мин. счет стал равным, а на 55-й мин.

главный бомбардир «Спартак» Мартынов забил победный гол. Со счетом 3:4 (1:3, 2:1, 2:0) москвичи одержали победу.

Команда ЦСКА, выступавшая против «Транстора», добилась успеха с меньшей затратой сил. Счет — 3:3 (0:1, 2:0, 3:2).

4 стр. • СПОРТ

ДВА МАТЧА

Вчера в Новосибирске и Челябинске чемпион матчи с местными командами «Спартак», выступавший против «Сибиряка», уже на 2-й мин. повел 1:0, но в перерыве проигрывал 1:3. Лишь на 46-й мин. счет стал равным, а на 55-й мин.

ДОМОРОЩЕННЫЕ БИЗНЕСМЕНЫ

У Миши Бережанского была устойчивая репутация делового человека. Нужна дефицитная заграничная вещь — Миша достанет. Модницы встречали его заискивающим: «Мишенька, что у тебя есть?» И он выкладывал «товары» или, если бывал «пуст», небрежно кивал в сторону своего спутника: «Вон у него золотая итальянская цепочка».

В трудную минуту Миша сужался, выдавая деньги — не за спасибо, конечно, под проценты.

Но вот настал час, когда друзья, знакомые, «клиенты» увидели Бережанского по ту сторону барьера в зале заседаний областного суда. Вместе с ним на этой неуютной скамье сидели бедный, опустившийся Владимир Мельников, небрежно-бестрашный, одетый по последней моде Дмитрий Шолов и



Мельников и Макелис спекулировали спортивными костюмами, женскими кофточками, часами...

Мельников и Макелис спекулировали спортивными костюмами, женскими кофточками, часами... «Нунистами» Бережанский, объяснивший суду свой повышенный интерес к коллекционированию, Чоловеркасского инженерно-мелиорационного института, но нигде не работал. Мельников бродяжничал, жил за счет приятелей, обрабатывая потом свои долги новыми валютными «операциями». Была парижская Макелис за весь период своей активной «финансовой деятельности» работала только несколько месяцев — остальное время занимали деловые войны на Черноморском побережье.

...Звучит суровое и решительное: «Встать! Суд идет!» Оглашается приговор: за систематическое нарушение правил валютных операций, спекуляций валютными ценностями и промышленными товарами подвергнуть Владимира Мельникова лишению свободы сроком на 5 лет с отбыванием в исправительно-трудовой колонии усиленного режима, Ирину Макелис — лишению свободы на 4 года 6 месяцев с отбыванием в исправительно-трудовой колонии общего режима, Михаила Бережанского — лишению свободы на 4 года с отбыванием в исправительно-трудовой колонии усиленного режима.

В. СОКОЛОВ, А. ИСАЕВ.

РОСТОВ-НА-ДОНУ.

5 стр. • ИЗ ЗАЛА СУДА



ДОМАШНЯЯ МАСТЕРСКАЯ

РАЗНЫЕ РАЗНОСТИ

● Молоко обладает свойством поглощать посторонние запахи. Поэтому, прежде чем наливать молоко, ополаскивайте посуду холодной водой.

● Если молоко подгорело, сразу же перелейте его в другую кастрюлю и, добавив щепотку соли, поставьте в таз с холодной водой.

БРЕЗЕНТ ПОРТИТ КРАСКУ

Брезент, накиннутый на кузов автомобиля, в зимнее время может основательно повредить окраску. Дело в том, что ткань, пропитанная от подтаивающего снега, примерзает к краске. Неосторожная попытка

СЕМЕЙНОЕ АТЕЛЬЕ МОД

Женщины часто сетуют на то, что современная мода рассчитана лишь на юных и стройных. Это не совсем так. Сегодня мы дадим несколько советов тем, кому нужно особенно тщательно относиться к выбору своих туалетов.

Силуэт платья или костюма должен быть достаточно прямым, не повторяющим линий фигуры. Слишком узкий, облегающий пояс, поперечные полосы подчеркнут несовершенство фигуры.

Полным больше подойдет полуприлегающий покрой, вертикальные швы и полосы, скрывающие полноту.

Будьте осторожны при выборе отделений: главный советчик тут — чувство меры. Избегайте всякого обилия в отделке. Внимательно относитесь к рошам, воланам, набо и таким нежелательным мелочам, как бантики, шарфики.

Полным «противопоказано» такие вещи: тонкие, легкие, разлетающиеся ткани, короткие и узкие юбки, а также юбки в сборку, складку, и т.д.

Не выбирайте материалов слишком ярких, бросающих цветов. Особенно «попалит» красный, зеленый, оранжевый и желтый. Неприемлемы и мелкие узоры, тисненые, вышитые, стрелы.

На рисунке художника Л. Кошелевой два варианта платья-пальто. Это удобный и одесский, видимо, модный вошел в гардероб полных женщин. Слева платье-пальто, шитое из плотной шерсти. Удлиненный вырез типа «наре» переходит в планку, украшенную двумя рядами пуговиц. Она может быть отделана намот или отстрочена гарусом. Особенность второй модели — удлиненные выточки, в которые встроены прорезные карманы. Можношить платье-пальто с несложными деталями складками, также отстроченными по всей длине. Эти линии, придающие платью нарядность, делают фигуру зрительно изящнее и стройнее.



Силуэт платья или костюма должен быть достаточно прямым, не повторяющим линий фигуры. Слишком узкий, облегающий пояс, поперечные полосы подчеркнут несовершенство фигуры.

Полным больше подойдет полуприлегающий покрой, вертикальные швы и полосы, скрывающие полноту.

Будьте осторожны при выборе отделений: главный советчик тут — чувство меры. Избегайте всякого обилия в отделке. Внимательно относитесь к рошам, воланам, набо и таким нежелательным мелочам, как бантики, шарфики.

Полным «противопоказано» такие вещи: тонкие, легкие, разлетающиеся ткани, короткие и узкие юбки, а также юбки в сборку, складку, и т.д.

Не выбирайте материалов слишком ярких, бросающих цветов. Особенно «попалит» красный, зеленый, оранжевый и желтый. Неприемлемы и мелкие узоры, тисненые, вышитые, стрелы.

На рисунке художника Л. Кошелевой два варианта платья-пальто. Это удобный и одесский, видимо, модный вошел в гардероб полных женщин. Слева платье-пальто, шитое из плотной шерсти. Удлиненный вырез типа «наре» переходит в планку, украшенную двумя рядами пуговиц. Она может быть отделана намот или отстрочена гарусом. Особенность второй модели — удлиненные выточки, в которые встроены прорезные карманы. Можношить платье-пальто с несложными деталями складками, также отстроченными по всей длине. Эти линии, придающие платью нарядность, делают фигуру зрительно изящнее и стройнее.

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

РОЗЫ ДЛЯ ПРАЗДНИКОВ

Когда в латвийский городок Салаггрину приезжают гости издалека, им непременно хочется побывать в розарии графа Мартина Аузиня. Почти 15 лет на своем небольшом приусадебном участке он разводит розы двухсот пятидесяти сортов.

Розы и розы стали символом и на эскизах книг библиотеки Аузиня, в которой, кстати, около 1,000 томов. Выдающийся бак, отдавший морю более 30 лет жизни, отлично знает, как дорожит человеком, вернувшимся издалека, увидеть на родной земле благоухающую розу. Потому что ни один праздник в Салаггрине не обходится без роз Мартина Аузиня.

Об увлечении латвийского графа рассказывала газета «Советская Латвия».

ФЛАМИНГО В СИБИРИ

Это было в Сибири. После уратного ветра шофер Равиль Абдулов и электромонтер Павел Петров выехали на осмотр электростанции. Под одной из опор были деревья Илановки они увидели невиданную в здешних краях птицу — длинноногую, розовокрылую, с причудливо изогнутым клювом.

Птица замалала крыльями и бросалась от людей назад. Но пасть не смогла: было повреждено крыло.

Люди принесли ее в дом. Это был фламинго. Первые дни гость ничего не ел. Когда же в ведре с водой оказалась живая рыба, у птицы появился аппетит. Постепенно она привыкла к людям, стала проявлять любопытство.

Как охотился фламинго, встречающийся на территории СССР лишь в Казахстане и на восточном берегу Каспия, в таежном краю? Ориентиров Ю. С. Каланин считает, что выловив в этом уратном восточном фламинго, надо полагать, оказался на крыле циклон, который подхватил его и донес до... Сибири. Падающая на землю, птица повредила крыло. Розовый фламинго будет передан в один из зоопарков страны.

Ю. ХРОМОВ, (Корр. ТАСС).

МАРИНСКИЙ Кемеровской обл.

ИЗБЫ ЕДУТ... В МУЗЕЙ

Из Братска в Иркутск отправлен последний из пятнадцати вагонов с разобранными крестьянскими домами.

Минувшим летом в Антоново, Подельянке и других ангарских деревнях, попадающих в зону затопления, водохранилища Усть-Илимского ГЭС собирались экспедиции под руководством московского архитектора-реставратора Г. Г. Орской. Специалисты обнаружили здесь ряд ценных памятников сибирского народного зодчества XVII—XVIII веков.

Наиболее оригинальные старинные избы с «князьками», круглыми карнизами и наличниками, трехъярусная водяная мельница лобовитной конструкции были осторожно разобраны и на баржах доставлены в Братск. Отсюда железной дорогой их повезли в областную столицу.

Удивительные архитектурные творения безвестных умельцев, живших в Среднем Приангарье 200—300 лет назад, пополнят экспозицию созданного под открытым небом около Иркутского Музея старинного сибирского народного зодчества.

М. СОВЕНКО, (Корр. ТАСС).

ИСТОРИЯ С ОЧКАМИ

История возникновения на земле такого необходимого изобретения, как очки, кажется несколько парадоксальной. Достаточно сказать, что, например, что самые старые очки обнаружены в музейных коллекциях Азии и обозначены в описании как созданные в Европе. Полагают, что появление очков способствовали оптические исследования английского философа и естествоиспытателя Бэкона.

На первенство в «очковом приоритете» претендуют сразу несколько итальянских городов. Пожалуй, самые веские аргументы среди них у Флоренции, связывающей на отрывок из проповеди местного доминиканца, произнесенной в 1300 году: «Всего 20 лет существует искусство изготовления очков, то есть инструмента, который помогает лучше видеть».

Удивительную коллекцию инструментов, помогающих лучше видеть, единственную в своем роде, собрал известный в Варшаву оптик Чеслав Овсак. Несколько больших стеклянных витрин заполнены очками, пенсне, лорнетами, очками. Сотни оправ — и все разные.

В коллекции пана Овсак есть один любопытный предмет, который хозяин назвал «Юмор в очках». Здесь очки для влюбленных и прелесть, очками, делящихся на скупых собирателей, и портных, не в меру любопытных, и азартных игроков в бридж.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

НАШ АДРЕС:
Москва—центр, ул. Горького, 18.
Телефоны:
для справок — 259-39-06,
для писем — 299-42-06,
приемная редакция — 299-60-64,
издательство — 299-76-32.
Телекс: 2377.